

**Pour notre
terrain de jeu
de demain**



Bilan des gaz à effet de serre Swiss Olympic 2024

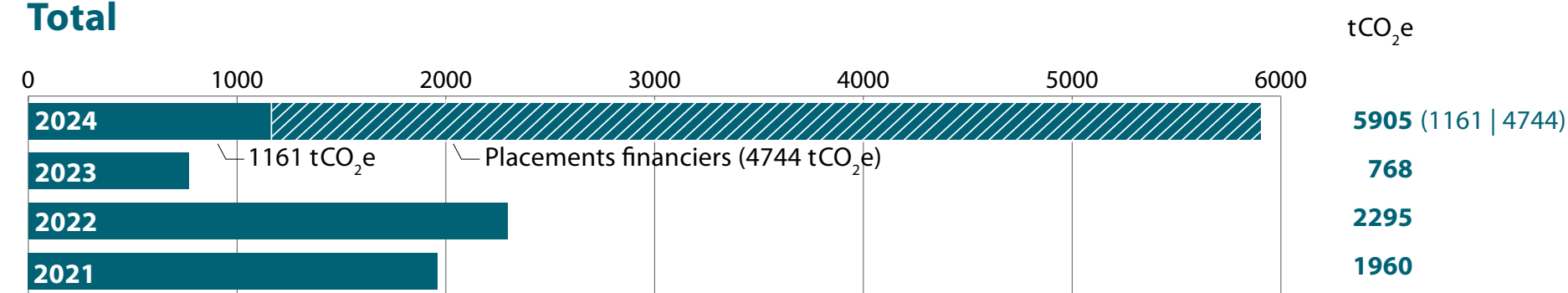
Emissions de gaz à effet de serre

Comparaison de l'ensemble

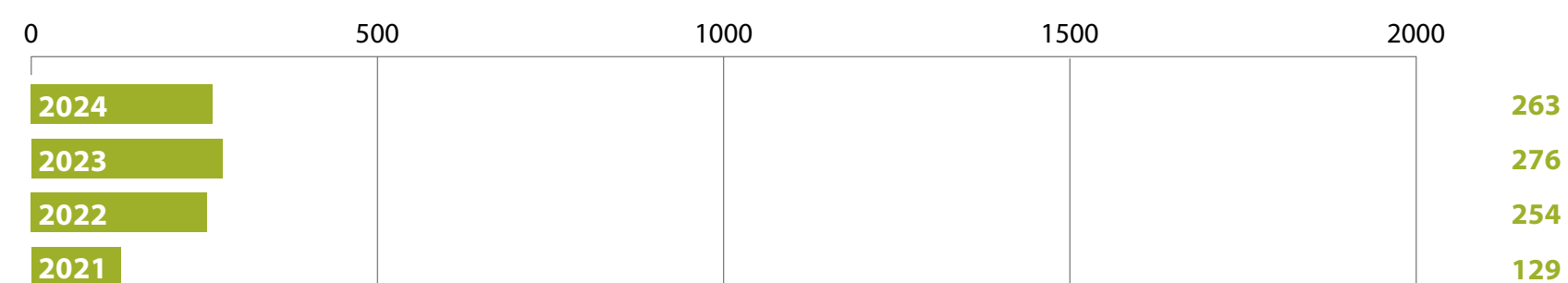


Comparaison annuelle

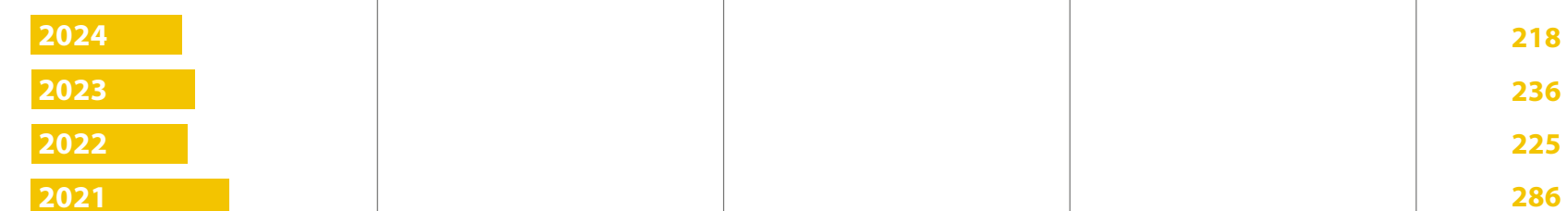
Total



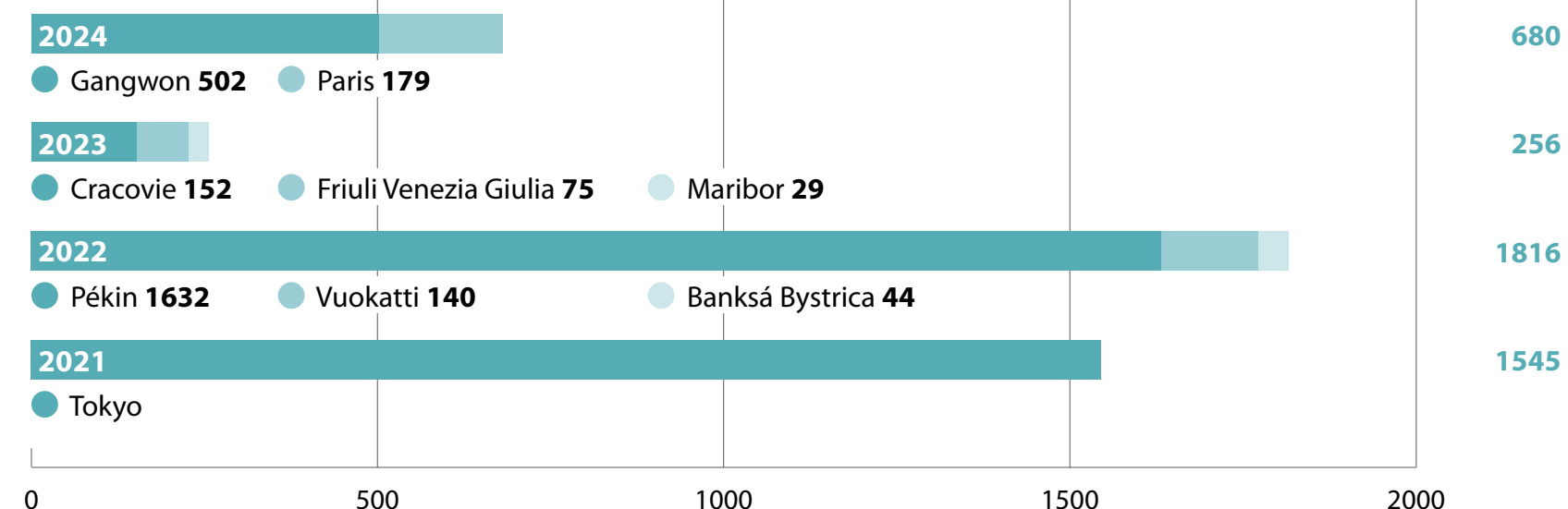
Secrétariat



Tous les Talents à Tenero



Missions olympiques



En 2024, les émissions totales de gaz à effet de serre de Swiss Olympic ont augmenté par rapport à 2023, passant de 768 à près de 5905 tonnes d'équivalent CO₂ (tCO₂e). La raison principale de cette différence massive – la hausse s'élève à environ 670% – est la prise en compte pour la première fois des émissions liées aux actifs financiers du Secrétariat. Ces actifs ont émis 4744 tCO₂e et, depuis 2024, ils sont placés selon des critères ESG, ce qui permet cette identification plus précise.

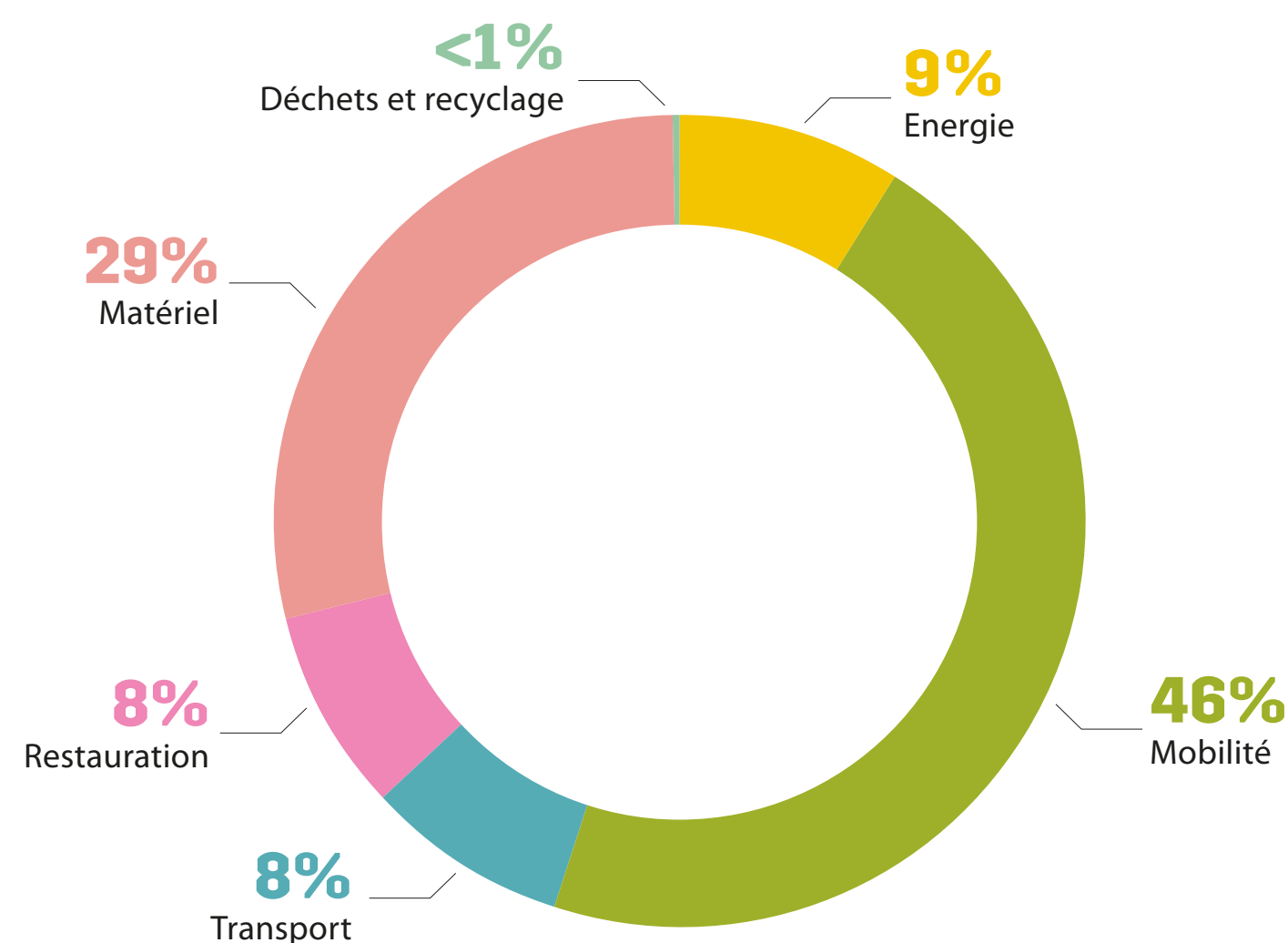
Swiss Olympic s'est fixé pour objectif d'atteindre un zéro émission nette de gaz à effet de serre au niveau de son Secrétariat d'ici 2030. Les émissions du Secrétariat, hors actifs financiers, s'élèvent cette année à 263 tCO₂e, soit 48 tCO₂e ou 22% de plus que la trajectoire de réduction de 8% définie dans le concept climatique de Swiss Olympic. Swiss Olympic assume la responsabilité des émissions aériennes et du non-respect de la trajectoire de réduction définie en fixant le prix des émissions à CHF 100 par tCO₂e et en les versant au fonds pour le climat de Swiss Olympic destiné à financer des mesures et des projets de protection du climat. Les émissions induites par les actifs financiers ne sont pas encore tarifées du fait qu'elles sont mentionnées pour la première fois en 2024. Le traitement de ces nouvelles informations devra d'abord être clarifié en interne.

Emissions de gaz à effet de serre

Secrétariat en 2024



Répartition en pourcentage*



Répartition en tCO₂e*

Catégorie	Pourcentage	tCO ₂ e
Energie	9%	23,7
Chauffage		22,0
Electricité		1,7
Mobilité	46%	120,8
Pendularité		64,1
Transports publics		35,7
Voiture		28,4
Voyages d'affaires		44,3
Vols aériens		7,0
Transports publics		14,5
Voiture		22,8
Nuitées		7,9
Travail numérique		4,5
Transport	8%	21,5
Envois postaux		3,7
Véhicules personnels		17,8
Restauration	8%	21,2
Repas non végétariens		7,6
Repas végétariens		0,8
Boissons		3,8
Snacks		9,0
Matériel	29%	75,1
Tenues personnel & «cool and clean»		39,6
Imprimés		4,5
Consommables		1,4
Eau du robinet		0,02
Appareils électroniques		3,4
Autres (notamment matières premières)		26,2
Déchets et recyclage	<1%	0,2
Déchets d'exploitation		0,01
Eaux usées		0,1
Déchets recyclés		0,1

Emissions du Secrétariat*

263 tCO₂e



* Chiffres et infographies hors placements financiers

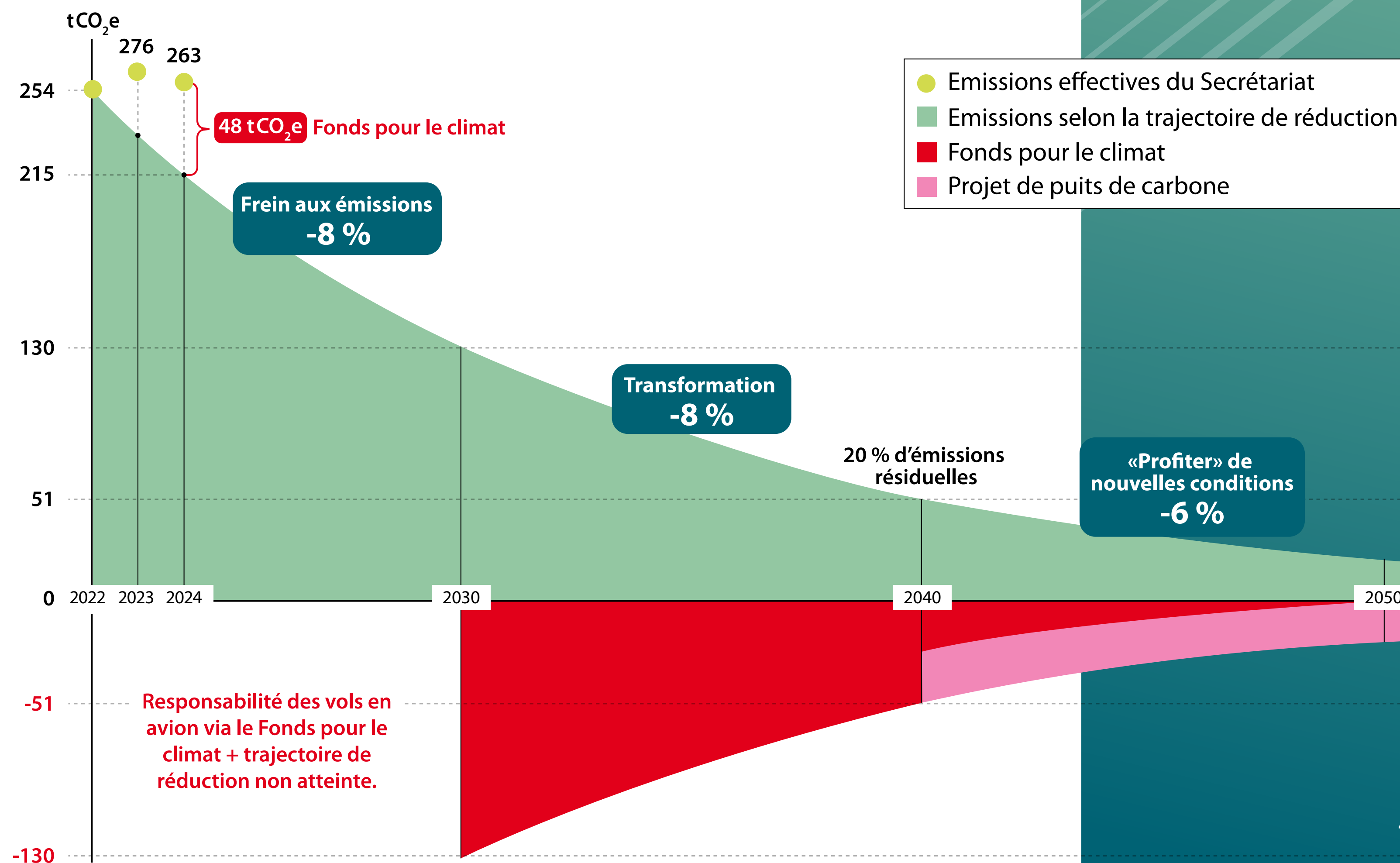
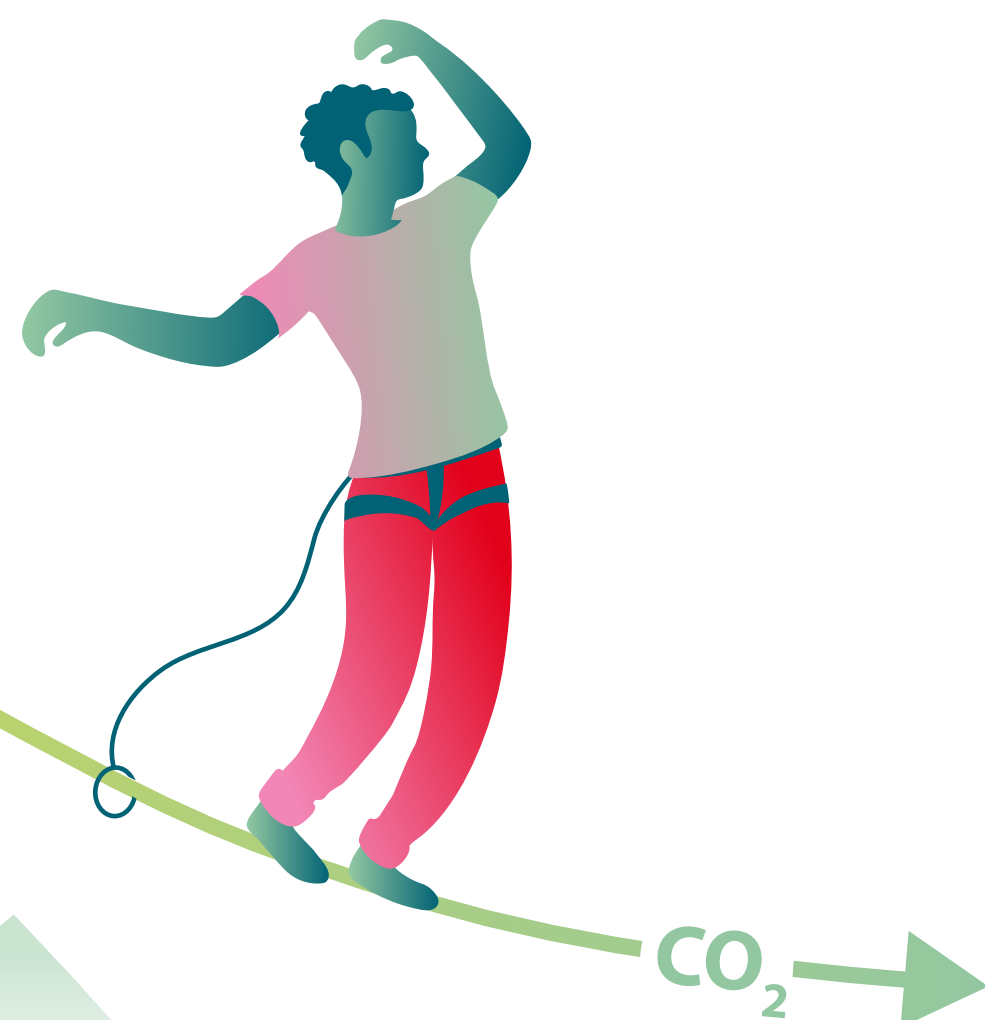
Placements financiers 4744 tCO₂e

En 2024, les émissions de gaz à effet de serre du Secrétariat s'élèvent à 5007 tCO₂e en incluant les actifs financiers (en hausse d'environ 1710% par rapport à 2023), ou à 263 tCO₂e sans les actifs financiers (en baisse de 4,9% par rapport à 2023). Les émissions dans le domaine de la mobilité ont pu être réduites de 36 tCO₂e grâce à un usage accru des transports publics pour les trajets pendulaires et les voyages plutôt que de la voiture et à une diminution des déplacements en avion. Les émissions dues au matériel ont augmenté de 16 tCO₂e par rapport à l'année précédente, principalement en raison de l'achat de 20 000 sacs de gym pour «cool and clean» dans la catégorie Tenues personnel & «cool and clean». Le Secrétariat a enregistré 91,7 équivalents temps plein, soit 7,9 de plus qu'en 2023.

Stratégie d'équipe: Zéro net d'ici 2030

Trajectoire de réduction des émissions du Secrétariat de Swiss Olympic

Parvenir à un zéro net n'est pas chose facile. Nous assumons la responsabilité de nos émissions résiduelles en versant une contribution correspondante au Fonds pour le climat de Swiss Olympic et souhaitons augmenter en permanence la part des projets visant à réduire les émissions.

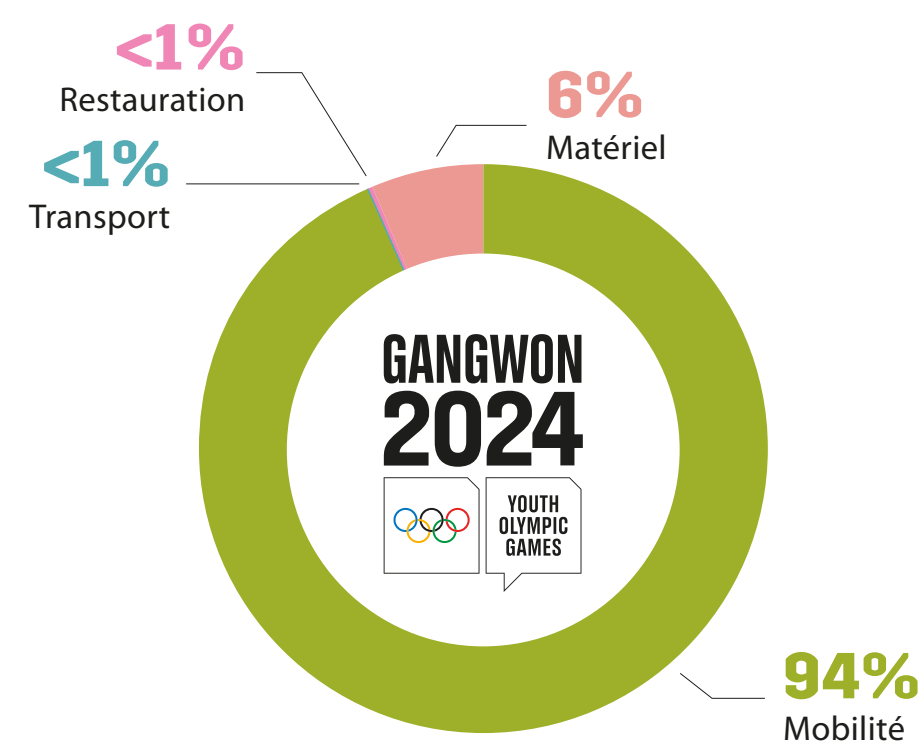


Emissions de gaz à effet de serre

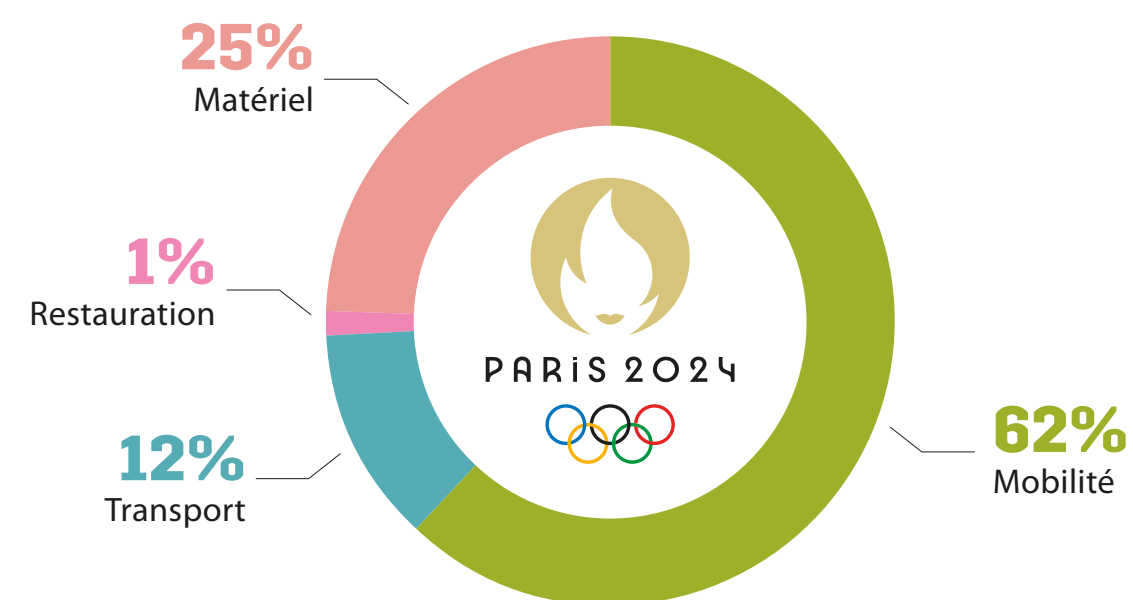
Missions olympiques en 2024

Répartition en pourcentage

Jeux Olympiques de la Jeunesse à Gangwon



Jeux Olympiques d'été à Paris



Emissions

Jeux Olympiques de la Jeunesse à Gangwon

502 tCO₂e

Jeux Olympiques d'été à Paris

179 tCO₂e

Répartition en tCO₂e*

Catégorie	Pourcentage	Gangwon (tCO ₂ e)	Paris (tCO ₂ e)
Mobilité	85%	580,7	110,8
Matériel	11%	31,2	43,5
Transport	3%	0,1	22,0
Restauration	<1%	0,5	2,2

Taille de la délégation

Jeux Olympiques de la Jeunesse à Gangwon



Jeux Olympiques d'été à Paris



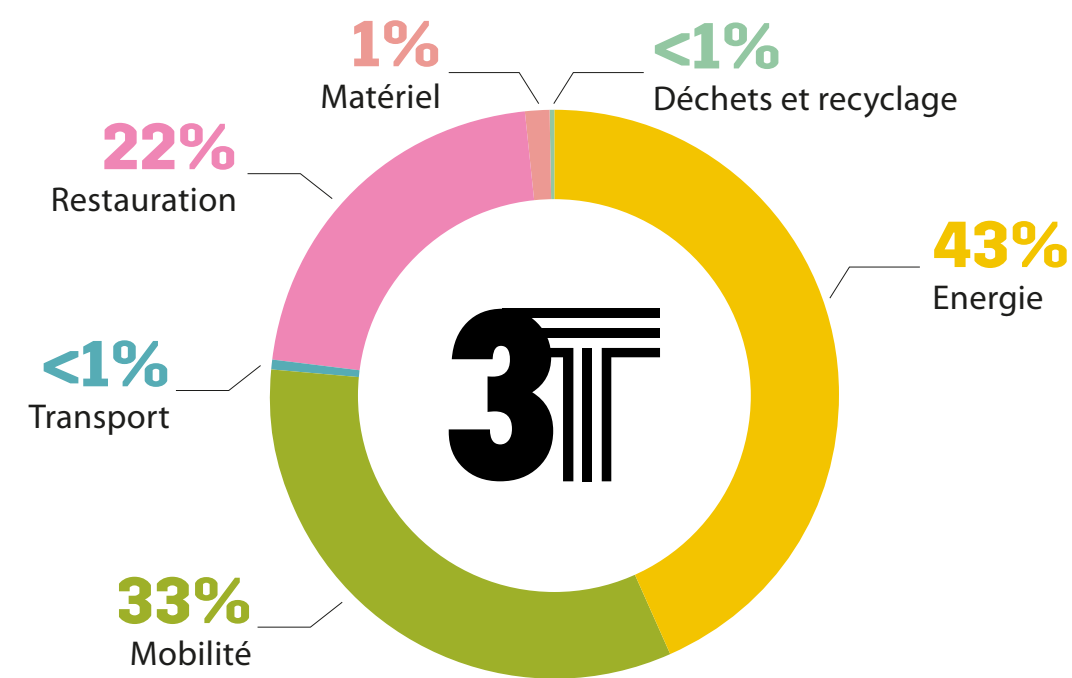
En 2024, les émissions de gaz à effet de serre générées par les Missions olympiques s'élevaient à 680 tCO₂e. Ces émissions proviennent majoritairement des vols pour se rendre aux Jeux Olympiques de la Jeunesse à Gangwon (Corée du Sud), qui ont produit 447 tCO₂e. Les émissions des Jeux olympiques d'été à Paris ont diminué de 1366 tCO₂e par rapport aux derniers Jeux olympiques d'été à Tokyo en 2021. Cela s'explique en premier lieu par la proximité géographique de Paris avec la Suisse; le voyage ayant pu se faire en grande partie en train, ce qui a permis de maintenir les émissions liées à la mobilité et au transport à un faible niveau. De plus, les émissions liées aux tenues de la délégation ont été réduites par personne: Paris = 0,15 tCO₂e, Tokyo = 0,19 tCO₂e.

Emissions de gaz à effet de serre

Camp Tous les Talents à Tenero en 2024

Répartition en pourcentage

Tous les Talents à Tenero (3T)



Emissions 3T
218 tCO₂e

Répartition en tCO₂e*

Catégorie	Sub-catégorie	tCO ₂ e	tCO ₂ e
Energie 43%	Chauffage (piscine)	74,7	
	Electricité	20,0	
	Total Energie	94,7	
Mobilité 33%	Voyages A/R participants & staff	34,2	
	Transports publics	14,0	
	Voiture	20,2	
	Nuitées	38,5	
Total Mobilité	72,7		
Transport <1%	Véhicules utilitaires	0,8	
	Total Transport	0,8	
Restauration 22%	Repas non végétariens	32,7	
	Repas végétariens	14,3	
	Total Restauration	47,0	
Matériel 1%	Tenues participants & staff	2,8	
	Eau du robinet	0,01	
	Total Matériel	2,8	
Déchets et recyclage <1%	Déchets d'exploitation	0,02	
	Eaux usées	0,1	
	Déchets recyclés	0,02	
	Total Déchets et recyclage	0,1	

En 2024, les émissions de gaz à effet de serre du camp 3T ont été de 218 tCO₂e, soit 7,4% de moins qu'en 2023. Cela est principalement dû au fait que l'estimation de la consommation d'énergie a pu être améliorée: la valeur pour le chauffage a diminué de 39 tCO₂e alors que celle pour l'électricité a augmenté de 17 tCO₂e par rapport à 2023. En 2024, les émissions de l'ensemble du camp 3T par participant·e sont comparables à celles des deux dernières années, avec 0,18 tCO₂e.

Mesures de réduction des émissions mises en œuvre par Swiss Olympic

Trois exemples de mesures mises en œuvre en 2024:



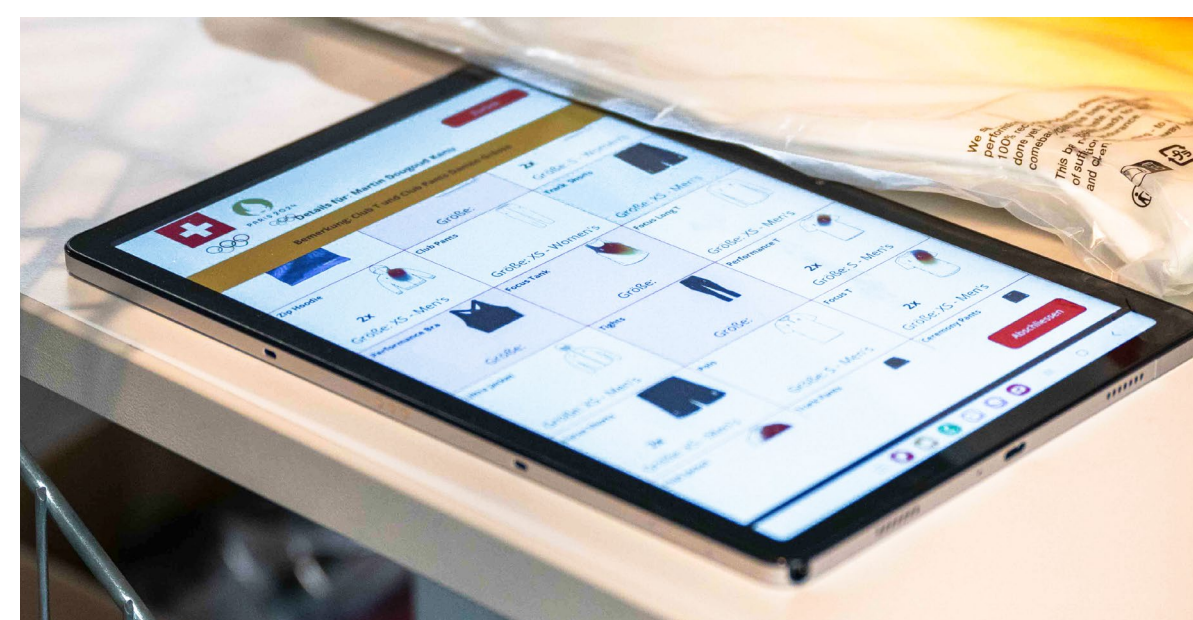
Voyage en train pour se rendre aux Jeux Olympiques de Paris 2024

Durable, sûr, rapide et confortable: Le partenariat avec TGV Lyria pour les Jeux olympiques d'été 2024 à Paris a permis au Swiss Olympic Team de transporter confortablement plus de 350 membres de la délégation par le rail. Dans le cadre de ce partenariat, un TGV a également été habillé aux couleurs de la mission, ce qui a rendu le voyage encore plus spécial pour le Swiss Olympic Team tout en attirant l'attention sur la mobilité ferroviaire.

Numérisation du Secrétariat

Ces dernières années, de nombreuses mesures ont été mises en œuvre au sein du secrétariat pour réduire la consommation de papier. Ces mesures ne réduisent que de manière limitée les émissions totales, mais elles contribuent de manière importante à une utilisation plus durable des ressources. Concrètement, les mesures de numérisation suivantes ont été prises:

- » **Remise numérique des tenues** pour la délégation Paris 2024 (utilisation de tablettes au lieu de feuilles de papier)
- » **Parlement du sport: le vote électronique** remplace les bulletins de vote papier
- » **Numérisation de la Swiss Olympic Card**
- » **Réduction générale de la consommation de papier**, p.ex. en 2024, près de 100 kg de papier imprimé économisés par rapport à l'année de référence 2021



Augmentation des trajets en transports publics et en mobilité douce

Malgré un équivalent temps plein plus élevé qu'en 2023 et un taux d'utilisation des transports publics déjà élevé, les collaboratrices et collaborateurs de Swiss Olympic ont parcouru encore plus de kilomètres en transports publics et en mobilité douce en 2024, pour un total de 105 942 km (2023: 161 746 km). À l'inverse, l'utilisation de la voiture a continué de diminuer. Depuis 2019, Swiss Olympic encourage explicitement l'utilisation des transports publics en prenant en charge les frais annuels d'un abonnement demi-tarif des CFF pour tous les membres de son personnel. De plus, deux vélos électriques sont à la libre disposition des équipes de Swiss Olympic.

Plus d'informations

Pour toute question, veuillez vous adresser
au Département Gestion de fédération
de Swiss Olympic: info@swissolympic.ch

Remarque :

En raison d'une mise à jour de la méthode au niveau de la base de données de myclimate (actualisation de divers facteurs d'émission), certaines valeurs présentent des écarts par rapport aux dernières années.

Données validées par myclimate

